

POWER TEX

Material texturizado



El Power Tex está diseñado para la aplicación residencial de materiales con textura a base de agua, sobre techos, paredes u otras superficies. Es la herramienta ideal para la aplicación de material con textura sobre áreas pequeñas, o para la reparación de secciones de manchado o de superficies con textura acústica dañadas.

TRABAJE COMO PROFESIONAL

El Power Tex pulverizador de textura tiene una turbina de aire incorporada que elimina la necesidad de un compresor de aire separado, por eso es muy fácil de usar para hacer una variedad de proyectos de texturizados. La tolva puede contener un galón de material, mientras que las tres boquillas incluidas le permiten pulverizar materiales agregados y no agregados en los patrones de popcorn, Knock-Down y orange peel. Cuando es hora de limpiar, el pulverizador se desarma en cuatro piezas que son muy fáciles de limpiar.

CARACTERISTICAS

- Puede pulverizar a un ritmo de 0.2 galones cada minuto
- Tiene tres patrones de pulverizar --popcorn, knock-down and orange peel -- proporcionan un mayor control de pulverizado sobre una variedad de superficies.
- Tiene una presión máxima de 2 PSI; Una turbina de aire incorporada eliminó la necesidad para un compresor de aire separado.
- Puede usar materiales de agregados y no agregados para muchos proyectos de texturizado
- Incluye una garantía limitada de 1 año.

ESPECIFICACIONES

- Tamaño de boquilla: Tres boquillas (grande, mediano y pequeño) que regulan la cantidad de material que se rociara. Cuanto mas grande sea la abertura, mayor cantidad de material fluirá a través de la boquilla.
- Uso recomendado: 4 horas de trabajo continuo por 30 minutos de descanso en medianos proyectos.
- Materiales: materiales con textura como masillas, masillas acrílicas para interiores y exteriores, materiales con cuarzo como carraplast y graniplast.
- Capacidad de la tolva: 3800 ml
- Voltaje: 110 W
- Garantía: 12 meses.

PREPACIÓN DEL MATERIAL

Es muy importante que el material esté mezclado adecuadamente. Su consistencia debe ser cremosa, húmeda y no debe tener grumos, como la preparación para panqueques. No mezcle el material dentro de la pistola: utilice otro contenedor para mezclar el material. Si desea lograr mejores resultados, utilice un taladro eléctrico con un accesorio para mezclar el material. Antes de utilizarlo, asegúrese de que el material decante por 15 minutos y luego mézclelo bien nuevamente.

Para garantizar una consistencia adecuada, mezcle suficiente material como para terminar el trabajo, ya que preparar diferentes lotes para un único trabajo puede causar resultados desiguales.

Al trabajar en techos, mantenga el rociador en un ángulo de entre 45° y 65° con respecto a la superficie a rociar.

